

ĐỀ TRƯỜNG CAO ĐẲNG NGHỀ HÀ NỘI

Câu 1: Cài đặt Window sever 2016 với dung lượng ổ đĩa C là 30GB, ổ D là 15GB, và 2 máy Client với dung lượng ổ đĩa C là 20GB và 15GB.

Câu 2: Nâng cấp máy sever thành domain và thực hiện gia nhập domain qua Client với tên là training.vn.

Câu 3: Phân giải tên miền sao cho máy Client nhận được tên domain là training.vn.

Câu 4: Cài đặt máy in bên máy chủ Sever sao cho máy Client có thể mở được máy in (lưu ý: sau khi connect được máy in thì làm sao in ra mà cho tệp máy in phải tự động xóa).

Câu 5: Cài user và bỏ password phức tạp

- a) Tạo OU PhongKeToan với tên nhóm là Nhanvien và tên người dùng ketoan1.
- b) Tạo OU PhongNhanSu với tên người dùng nhansu1.
- c) Tạo OU PhongIT với tên người dùng it1.
- d) Tạo OU PhongKinhDoanh với tên người dùng kd1.
- e) Tạo OU CongTac với tên người dùng là ct1.

Câu 6: Cài đặt sao cho user ketoan1 có quyền Administrator và chỉnh sửa được thời gian ?

Câu 7: Cài dịch vụ DHCP sao cho 2 máy Client có thể nhận được tên DNS là training.vn và địa chỉ IP là 10.10.10.x subnetmask là 255.255.255.0.

Câu 8: Cấu hình dịch vụ NAT trên máy chủ Sever sao cho cấp mạng được 2 máy Client.

Câu 9: Cài dịch vụ điều khiển từ xa (Remote Desktop và cho phép máy Sever shutdown user bất kỳ từ xa.

Câu 10: Cấu hình cho 1 OU user nhansu1 không được truy cập vào Control Panel, , Không sử dụng Logoff Start Menu, Không sử dụng được Task manager, Không Run và Command prompt được và cấm cài đặt hình nền.

Câu 11: Cài gpedit máy Client sao cho user ct1 không thể truy cập (Deny Logon).

Câu 12: Cài đặt sao cho user it1 không được mapnetwork drive.

Câu 13: Cấu hình GPO sao cho user it1 không sửa đổi được địa chỉ IP.

Câu 14: Ẩn hết biểu tượng trên màn hình Desktop với user it1.

Câu 15: Cài 1 hình nền chính bất kỳ cho user kd1.

Câu 16: Cho phép user kd1 cài Office 2019 qua GPO software. (Cài đặt qua Control Panel).

Câu 17: Cài hình nền khóa bất kỳ cho máy chủ Sever.

Câu 18: Phân ngạch ổ đĩa dùng chung là 200MB.

Câu 19: Tạo Website với đường dẫn là <http://www.trainingvc.vn>.

Câu 20: Tạo thông điệp Wellcome “Chào mừng đến với bình nguyên vô tận” và tạo thông điệp Exit.

